

博思高机电 冷却塔维修 周口冷却塔

产品名称	博思高机电 冷却塔维修 周口冷却塔
公司名称	襄阳博思高机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市光彩大市场二期4栋11号
联系电话	18371029888 18371029888

产品详情

两个塔以上，塔群布局时应考虑两塔之间保持一定的距离。一般塔径的1-2倍为宜，特殊情况视本单位条件而定。

冷却塔安装前需要做的准备

安装前用户需根据冷却塔基础图上的塔脚步位置，把基础搞好，且预留浇灌孔或预埋铁板。将冷却塔脚在同一水平面上，冷却塔维修，固定于基础上。并支脚柱及进出水管，轴心线应垂直于基础面上，上、中壳体间应用螺丝，冷却塔，定位。

冷却塔应用范围：主要应用于空调冷却系统、冷冻系列、注塑、制革、发泡、发电、汽轮机、铝型材加工、空压机、工业水冷却等领域，应用为空调冷却、冷冻、塑胶化工行业。

1、可靠：外置式水轮机的独特、理性化设计，圆形冷却塔，安装在冷却塔风筒外面，便于维护维修保养，结构与传统冷却塔电机、减速箱相同，取消传统电机的机械噪音和故障率，运转平稳，可靠性高。

冷却塔有阻燃型和非阻燃型，安装时，严禁把火种带入施工现场，防止填料、着火。若在现场焊接施工时，周口冷却塔，要做好相应的防护措施。

选用水泵时应注意与此冷却塔配套，允许进塔水量变化范围，不超过额定值 $\pm 10\%$ ，严防水量过载而影响冷效。选用水泵的扬程，应考虑进塔前的管路压力损失。齿轮减速机润滑油依所需牌号加满，配有进出油阀和油标尺。

博思高机电(图)-冷却塔维修-周口冷却塔由襄阳博思高机电设备工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。襄阳博思高机电设备工程有限公司(www.xybsgjd.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保产品代理较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!开放式冷却塔的塔体四周装有百叶窗，依靠横向吹过的自然风而冷却水。